

T6-6 (2b)

Platí $\int u(x)v'(x) dx = u(x)v(x) - \int u'(x)v(x) dx$

a) $\forall u, v$,

b) $\forall u, v$ spojité na J ,

c) $\forall u', v'$ ohraničené na J ,

d) $\forall u', v'$ spojité na J .